

**EFISIENSI PENETAPAN PENGGUNAAN BAHAN BAKU
"HARNESS-AUXILIARY TANK (AIRCRAFT PRODUCT)" PADA
PT. DIRGANTARA INDONESIA (PERSERO)**

***EFFICIENCY DETERMINATION OF RAW MATERIAL
"HARNESS-AUXILIARY TANK (AIRCRAFT PRODUCT)" AT
INDONESIAN AEROSPACE (IAE) COMPANY***

**FINKA NOERZILLA
8323098147**



**Karya Ilmiah ini disusun untuk Memenuhi Salah Satu Persyaratan
Mendapatkan Gelar Ahli Madya
Pada Fakultas Ekonomi Universitas Negeri Jakarta**

**PROGRAM STUDI D3 AKUNTANSI
JURUSAN AKUNTANSI
FAKULTAS EKONOMI
UNIVERSITAS NEGERI JAKARTA
2012**

ABSTRAK

FINKA NOERZILLA. 2012. 8323098147. Efisiensi Penetapan Penggunaan Bahan baku "*Harness-Auxiliary Tank (Aircraft Product)*" Pada PT. Dirgantara Indonesia (Persero). Program studi D III Akuntansi. Jurusan Akuntansi. Fakultas Ekonomi. Universitas Negeri Jakarta.

Karya ilmiah ini bertujuan untuk mengetahui tingkat efisiensi penetapan persediaan bahan baku "*harness-auxiliary tank (aircraft product)*" pada PT. Dirgantara Indonesia (Persero) menggunakan model (metode) *Economic Order Quantity (EOQ)*. Metode yang digunakan dalam penelitian ini adalah analisis deskriptif dengan metode pengumpulan data melalui wawancara (*interview*), observasi, dan kepustakaan.

Dari hasil penelitian dapat diketahui bahwa dalam penetapan persediaan bahan baku PT. Dirgantara Indonesia tidak menggunakan metode *Economic Order Quantity (EOQ)*, dan jika dibandingkan, terjadi perselisihan biaya persediaan bahan baku yang lebih efisien dengan menggunakan metode *Economic Order Quantity (EOQ)*. Hal ini dapat meningkatkan efisiensi dan menghemat biaya persediaan bahan baku PT. Dirgantara Indonesia menjadi lebih optimal.

Kata kunci : *Economic Order Quantity, Reorder Point, Total Biaya*

ABSTRACT

FINKA NOERZILLA. 2012. 8323098147. Efisiensi Penetapan Penggunaan Bahan baku "Harness-Auxiliary Tank (Aircraft Product)" Pada PT. Dirgantara Indonesia (Persero). Program studi D III Akuntansi. Jurusan Akuntansi. Fakultas Ekonomi. Universitas Negeri Jakarta.

Scientific work aims to determine efficiency determination of raw material "harness-auxiliary tank (aircraft product)" at Indonesian Aerospace (IAe) Company using Economic Order Quantity (EOQ) model (method). The method used in this research is descriptive analysis method of data collection through interviews, observation, and library research.

From the survey results revealed that the raw material inventory determination Indonesian Aerospace (IAe) Company does not use methods Economic Order Quantity (EOQ), and when compared, there was disagreement inventory costs of raw materials more efficiently by using the Economic Order Quantity (EOQ). This can improve efficiency and save on inventory costs of raw materials Indonesian Aerospace (IAe) Company to become more optimal.

Kata kunci : Economic Order Quantity, Reorder Point, Total Cost

LEMBAR PERSETUJUAN UJIAN

Pembimbing

Tanda Tangan

Tanggal

Dra. Sri Zulaihati, M.Si
NIP. 19610228 198602 2 001



.....

31/5 -2012
.....

Ketua Jurusan Akuntansi,

Jakarta, 4 Juni 2012

Ketua Program Studi


M. Yasser Arafat, SE, Akt, MM
NIP. 19710413 200112 1001
Rida Prihatni, SE, Ak, M.Si
NIP. 19760425 200112 2 002

LEMBAR PENGESAHAN KARYA ILMIAH

Dekan Fakultas Ekonomi – Universitas Negeri Jakarta



Dra. Nurahma Hajat, M.Si
NIP. 19531002 198503 2 001

Nama

Tanda Tangan

Tanggal

Ketua Penguji

Rida Prihatni, SE, Ak, M.Si
NIP. 19760425 200112 2 002

16 Juli 2012

Penguji Ahli

Yunika Murdayanti, SE, M.Si
NIP. 19780621 200801 2 011

17 Juli 2012

Dosen Pembimbing

Dra. Sri Zulaihati, M.Si
NIP. 19610228 198602 2 001

16 Juli 2012

KATA PENGANTAR

Dengan memanjatkan Puji dan syukur ke hadirat ALLAH SWT. Atas segala rahmat dan karunia-Nya pada penulis, akhirnya penulis dapat menyelesaikan penyusunan Karya Ilmiah ini yang berjudul: **“Efisiensi Penetapan Penggunaan Bahan Baku Pada PT. Dirgantara Indonesia (Persero)”**. Karya Ilmiah ini ditulis dalam rangka memenuhi sebagian persyaratan untuk memperoleh gelar ahli madya pada Jurusan Akuntansi Fakultas Ekonomi Universitas Negeri Jakarta.

Penulis menyadari bahwa Karya Ilmiah ini dapat diselesaikan berkat dukungan dan bantuan berbagai pihak, oleh karena itu penulis berterimakasih kepada semua pihak Karya Ilmiah ini. Secara khusus pada kesempatan ini penulis menyampaikan terima kasih kepada Ibu Dra Sri Zulaihati, M,Si, sebagai dosen pembimbing. Penulis juga berterimakasih kepada Ibu Dra. Nurahma Hajat, M.Si, Dekan Fakultas Ekonomi, beserta segenap jajarannya yang telah berupaya meningkatkan situasi kondusif pada Fakultas Ekonomi. Penulis berterimakasih kepada ketua Program Studi D3 Akuntansi, Ibu Rida Prihatni SE, Ak, M.Si. Demikian juga penulis menyampaikan terimakasih kepada seluruh dosen, rekan-rekan mahasiswa, dan pihak lain yang turut membantu dalam menyelesaikan karya ilmiah ini. Guna penyempurnaan KI ini, diharapkan kritik dan saran demi perbaikan Karya Ilmiah ini. Penulis berharap semoga Karya Ilmiah ini dapat bermanfaat dan memberikan wawasan bagi para pembaca.

Penulis